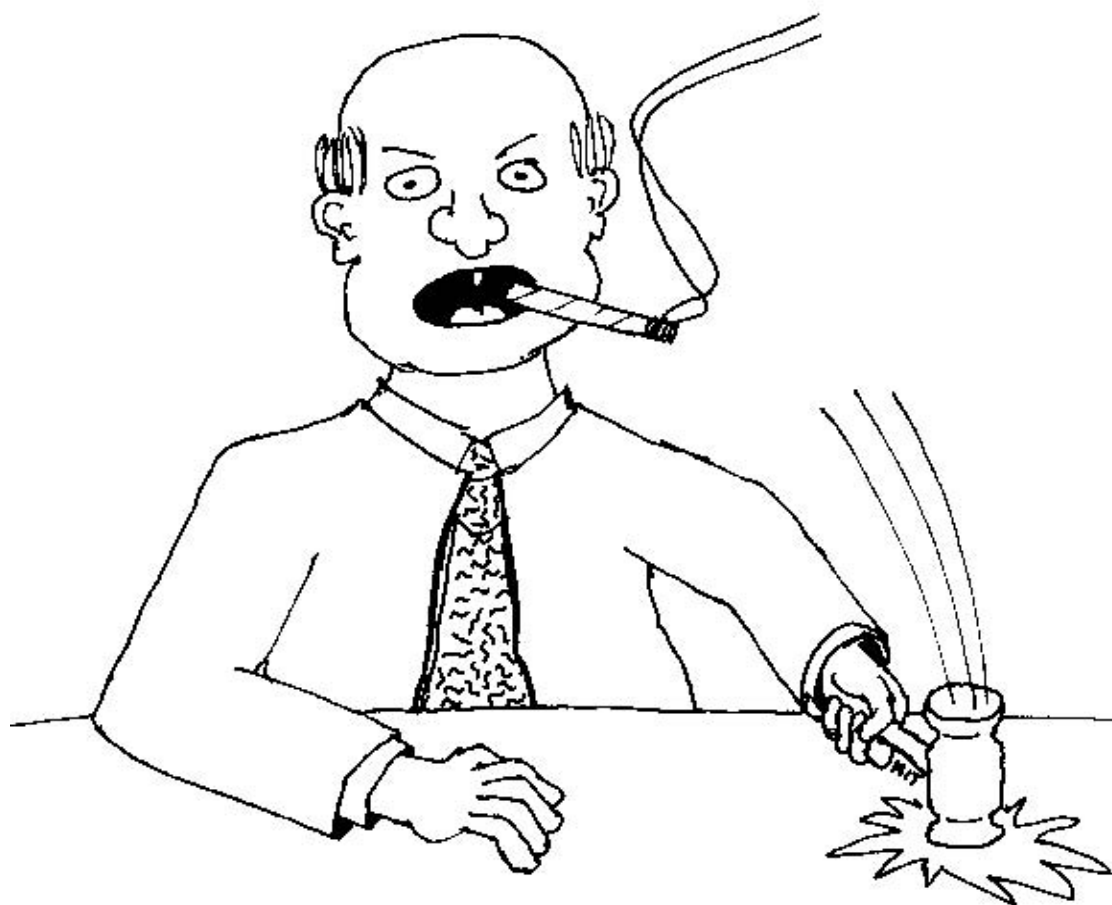


Supremum

GEWIS heeft leiderschap nodig!



Word voorzitter!

Jaargang 29

Nummer 3

Faculteit Wiskunde en Informatica

April

1997

Inhoud

Van de redactie	3
Van de voorzitter	4
Bierexcursie naar Alfa	5
Lustrumprogramma	6
It was three years ago...	6
Lustrumsymposium: Meer weten?	7
Alumnivereniging WIRE	9
Wiske weet raad	10
Anagrammen-kruiswoordpuzzel	11
Integrand bereikt mijlpaal	12
Nipte nederlaag Brandhout	12
Weereldkampioenschap Voetbal	13
Infima	15
Oplossing vakantiepuzzel	16
Oplossing stamboompuzzel	23
Tentamenhitlijst	24
Tentamenhitlijst	25
Barplaat	26

Van de redactie

Beste lezers,

Hier is dan weer een nieuwe *Supreemum*. Nadat er eentje is overgeslagen wegens te weinig kopij (het blijkt maar weer eens hoe afhankelijk we zijn van creatieve schrijvers en schrijfsters), staat deze *Supreemum* vol met interessante stukjes en verslagen. Ook de vaste rubrieken ontbreken deze keer niet. De *Supreemum* heeft wel enige vertraging opgelopen doordat de halve redactie meedeed aan de Hongarije-uitwisseling, maar daardoor hebben mensen die nog wat problemen hebben met het begrip deadline de kans gehad om toch een stukje in te leveren.

Geert heeft in de vorige *Supreemum* zijn vertrek aangekondigd. Helaas is hij niet de enige die de *Supreemum* heeft verlaten; ook Pascal en Florus konden zich niet langer bezighouden met de *Supreemum*. Ik wil ze vanaf deze plaats graag bedanken voor hun inzet.

Gelukkig is de *Supreemum* wel weer versterkt in de personen van Stijn Hoop en Antoine van Wel. Er zijn echter nog wel wat plaatsjes vrij, dus als je je geroepen voelt of als je denkt dat de *Supreemum* net de commissie is voor jou, spreek dan iemand van de *Supreemum* aan.

Er is de afgelopen tijd weer een aantal activiteiten succesvol afgesloten. Zo noem ik het Open Weereldkampioenschap zaalvoetbal, het squashtoernooi, de Hongarije-uitwisseling en het pooltoernooi. Ook staat er weer een aantal grootse activiteiten op stapel waaronder het 3^e lustrum met een symposium. Over dit soort activiteiten staat deze *Supreemum* vol, dus mocht je iets gemist hebben dan kun je lezen wat je gemist hebt; mocht je informatie willen over komende activiteiten dan kun je deze ook in deze *Supreemum* vinden.

Verder bevat deze *Supreemum* een speciale bijlage. Zoals de meeste kroegtijgers en barhangers waarschijnlijk wel gezien zullen hebben is er een nieuwe bar bij GEWIS gearriveerd. Voor die mensen die zelfs thuis niet zonder deze nieuwe bar kunnen, hebben we een complete uitslag toegevoegd aan deze editie, zodat je hem kunt nabouwen om zo altijd in de buurt te zijn van de bar.

Ik wil graag iedereen veel leesplezier toewensen met deze *Supreemum* en hopelijk staat ons postvakje/ mailboxje binnenkort weer stijf van de ingezonden stukjes.

Namens de redactie,

Dennis van Oort

Van de voorzitter

Praatje

Wouter de Vaal

Op het moment dat ik dit schrijf is het beregoed weer buiten. Je zult wel denken waarom die mafkees dan binnen zit in plaats van op een terras. Dat komt omdat de mensen die het tentamenrooster maken er geen rekening meehouden dat het begin maart gewoon zonnig is, vandaar.

Toch wijst het weer erop dat er weer mooie maanden aan zitten te komen, met lekker weer en leuke GEWIS-activiteiten zowel buiten als binnen. Dan praat je al gauw over een DET-dag, de Hongarije-uitwisseling (die waarschijnlijk al bezig is bij het uitkomen van deze Supremum), sporttoernooitjes van de BAC, de Lustrum-week, excursies naar TNO-FEL en Europartners. U raad het al: GEWIS is weer eens bere-actief. Afgelopen tijd hebben we ook weer de vruchten mogen pikken van actief gedoe van een stel actieve mensen. Zo hebben we onder andere de ouders van ons allen op bezoek gehad ("Waar hangen je cijfers?"), heeft Mark Huizer het onderspit moeten delven tegen ondergetekende in een schaaksimultaan waar hij in schitterde en is er weer gesquashed door de sterkeren onder ons.

Binnen het GEWIS-hok zijn er ook wat dingetjes verbeterd. Zo krijgen de planten weer water en is er een nieuwe bar gebouwd. Dit staaltje van techniek is, op initiatief van de BAC, vooral in elkaar gezet door Roel (bar)Bouwman. Afgelopen maanden hebben we dan ook kunnen genieten van geboor, zaagsel en houtresten, maar het resultaat mag er wezen. Verder is er na afwezigheid van een half jaar weer een nieuwe bakfiets. De Weereld heeft er lekker op los geknutseld en heeft de fiets voorzien van de nodige wettelijke verplichtingen en een verflaag.

Ik had het net al over dingen die gaan komen. Die dingen komen natuurlijk niet vanzelf tot stand, hier is hulp voor nodig. Het blad dat je nu bent aan het lezen bijvoorbeeld, kan nog wel wat redactieleden gebruiken. Verder is er in augustus weer een intro. Daarvoor zijn ook mensen nodig die dit willen organiseren (mail intro@gewis.win.tue.nl) en zijn introbegeleiders nodig. Inschrijven kan bij GEWIS in koppels.

Genoeg gepraat. Ik wens iedereen veel succes in het laatste trimester en veel leesplezier!

Wouter de Vaal

Heb jij je postvak wel onder controle?



Word secretaris!

Bierexcursie naar Alfa

Excursie

André Verleg

Het is al weer een paar maanden geleden dat we naar de Leeuw brouwerij geweest zijn en men vond het nodig dat we weer eens een andere brouwerij aan gingen doen. Ditmaal was het de Alfa brouwerij die aan de beurt was. Deze brouwerij ligt in het Limburgse plaatsje Thull, dat in de buurt van Schinnen ligt dat op zijn beurt weer in de buurt van Sittard te vinden is. Het was maar een klein half uurtje lopen van het station en Peter van Venrooij wist gelukkig de weg. Bij aankomst werden we hartelijk welkom geheten en kregen we onder het genot van een kopje koffie of thee een verhaaltje over bier te horen. Tijdens dit verhaaltje werden er wat bijzonderheden over deze brouwerij verteld.

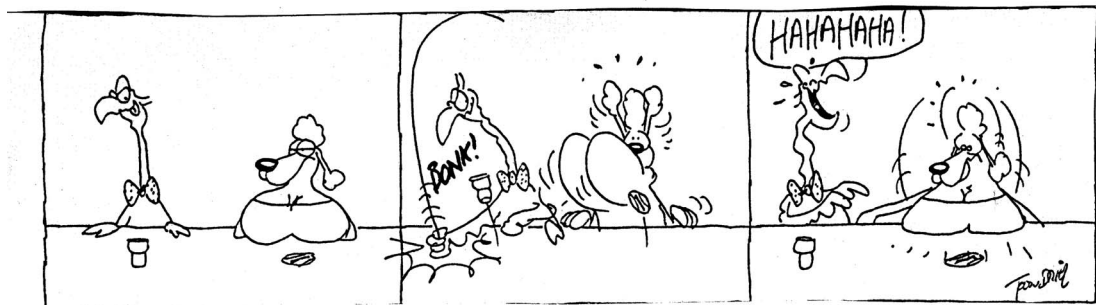
Zo wordt het bier gebrouwen van zuiver bronwater, dat uit een door het ministerie erkende bron komt, wat uniek in Nederland is. Dit bronwater is 6000 jaar oud Eifelwater dat van een diepte van 152 meter omhoog gepompt wordt. Omdat de omvang van de bron beperkt is mogen ze een maximum van 1200 hectoliter water per jaar gebruiken en worden de flesjes verzegeld en continu doorgenummerd.

Nog een bijzonderheid van deze brouwerij is dat het proceswater door een 3-traps zuiveringsinstallatie met riet en biezen velden gepompt wordt alvorens het terug naar de Geleenbeek gaat.

Verder is Alfa een familiebedrijf dat al vanaf 1870 bestaat. Tegenwoordig is het de 4^e generatie Meens die het bier nog steeds ambachtelijk brouwt.

Na dit praatje kregen we een rondleiding door de brouwerij, die begon met het proeven van het bronwater in het daar speciaal voor gebouwde bronhuisje. Vervolgens gingen we naar de gistkamer waar ze hun eigen gist kweken. In tegenstelling tot wat veel andere brouwerijen doen wordt er steeds nieuwe gist gebruikt. Dit schijnt de kwaliteit ten goede te komen. De rondleiding ging verder in het brouwhuis. Hier werken vier brouwers van maandagmorgen tot vrijdagmiddag aan acht brouwsels per dag. Daarna kwamen we door het silogebouw, de brouwzaal en langs de wortkoeling, waar eigenlijk gewoon de normale dingen gebeuren die in de meeste brouwerijen op die plek gebeuren. In de gist-en-lager-kelder staan negen tanks met een capaciteit van 130.000 liter per stuk waar het bier zo'n 5 tot 7 weken in kan lagere. En als laatste stop kwamen we in de vullerij, die net klaar was met vullen toen wij binnen kwamen.

Na deze vrij korte rondleiding (in vergelijking tot die van de Leeuw), was het tijd om te kijken of het natuurzuivere-bronwater-bier ook echt zo goed smaakt als dat men beweerde. Bij dit proefproces hadden wij de primeur om de (net van de vullerij afgekomen) eerste lentebok van het jaar te proberen. De stemming zat er al gauw in. En de stelling van de tapper dat de meesten moeite zouden hebben met meer dan drie Super Dortmunder werd dan ook volledig onderuit gehaald. Het was weer eens een geslaagde brouwerij-excursie.



Lustrumprogramma

Van 12 tot en met 16 mei viert GEWIS haar derde lustrum. Hier is het programma van deze fantastische feestweek.

Lustrumcommissie

Lustrum

Maandag

10.30	Opening Lustrum 1997
11.30	Lunch in Auditorium
13.30	Ontvangst reünisten
14.00	Opening reünistendag
14.30	Informeel programma
16.30	Borrel
19.30	Eten bij They en Ontij
21.00	Karaoke

Dinsdag

12.00	Volleybaltoernooi
14.30	Voetbalwedstrijd
16.30	Borrel
22.00	Cantus in They en Ontij

Woensdag

9.30	Symposium "Meer weten?"
16.15	Symposiumborrel
20.00	Film
22.00	AORothon

Donderdag

14.00	Bestuurssoap
16.00	Lustrumreceptie
21.30	Lustrumfeest met VOLUMIA!
4.00	Shoarma bij Jeruzalem

Vrijdag

Dit deel is alleen bedoeld voor actieve GEWISSers.

16.00	Bowlingtoernooi
18.00	Eten
22.00	Actievelingenfeest

Voor GEWIS-leden is er een passe-partout verkrijgbaar à fl. 22,50. Dit is geldig voor de Karaoke-avond, de Cantus en het grote Lustrumfeest. Ook kun je voor elke avond een los kaartje kopen: Karaoke fl.5,- ; Cantus fl. 15,- en Feest fl. 10,-. Dit alles is te koop bij de commissieleden bij GEWIS. Op 24, 25, 28, 29 april 1, 2, 6 en 7 mei staan we ook bij de loopbrug in het Hoofdgebouw.

Bestel gauw het Lustrum T-shirt!!
Inschrijffijsten hangen bij GEWIS!

It was three years ago...

Lustrum



Ziehier onze enige vrouwelijke voorzitter tot nu toe. Maar ook kleine meisjes worden groot en studeren af, vandaar dat Muriel geen tijd had om een stukje te schrijven. Ze was niet alleen thuis in bestuurlijke taken, maar ook in huis-houdelijke. Bij de-zen willen we Muriel bedanken voor haar jaar bestuur, want zo-als op de foto's is te zien, heeft ze goed voor ons gezorgd.



Lustrumsymposium

Meer weten?

Lustrum

De Symco

Als je de roosters van komend trimester bekijkt, zul je zien dat **woensdag 14 mei 1997** collegevrij is. Die dag is niet vrijgehouden om te dienen als rustpunt in de bruisende lustrumweek van GEWIS, maar juist om zoveel mogelijk mensen aan een van de activiteiten in die week te laten deelnemen: het symposium.

Je kunt die dag bijdragen verwachten van 7 tot 9 sprekers over allerlei onderwerpen: drill- and practisesystemen, onderwijs met computeralgebra en leren met behulp van simulaties. Ook wiskundige problemen bij zoeken in grote databases en informatiefiltering m.b.v. 'agents' zullen bijvoorbeeld aan de orde komen. We hebben al sprekers uit het bedrijfsleven, van onze universiteit, de UT, het CWI, CAN en de KUN. De lezingen zullen voor een deel parallel gehouden worden, waarbij dan steeds één van de twee lezingen wiskundiger is, terwijl bij de andere

meer informatica komt kijken. Tussen de voordrachten door is er koffie en een lunch en het geheel wordt afgesloten met een borrel.

Het symposium zal door de zware sponsoring voor studenten heel betaalbaar worden: waarschijnlijk betalen die zo'n 10 tot 15 gulden. Voor medewerkers van onze en andere universiteiten en mensen uit het bedrijfsleven gelden andere tarieven.

Eind maart zullen folders en posters over de TU, de zusterverenigingen en nog wat plaatsen verspreid worden. Natuurlijk is dan ook het programma veel definitiever. Natuurlijk ten overvloede noem ik de datum nog eens: **woensdag 14 mei 1997**, zet hem in je agenda!

Meer Weten? Pieter Biemond, Jan Draisma, Heike Gramberg, Jan Willem Knopper en Michel Vollebregt beantwoorden je vragen over het symposium, bijvoorbeeld per e-mail:

symposium@gewis.win.tue.nl

Heb je vorig jaar je studiepunten niet gehaald?
GEWIS heeft geld zat.



Word penningmeester!

Alumnivereniging WIRE

Info

Jeremy Visschers

Wat is WIRE?

WIRE is de alumnivereniging van de vakgroep Wiskunde van de TUE. Alumni zijn afgestudeerden, in dit geval afgestudeerden aan de vakgroep Wiskunde van de TUE.

Wie kan lid worden van WIRE?

In de eerste plaats afgestudeerde wiskunde-ingenieurs. Studenten Technische Wiskunde kunnen als ze beginnen met afstuderen aspirant lid worden.

Wat heb jij aan WIRE?

Ben jij student Technische Wiskunde en wil jij weten of er leven is na GEWIS? Is jouw studie zo ver gevorderd dat het einde toch langzaam ernstig dichtbij komt? Denk dan eens aan WIRE! WIRE organiseert lezingen, sporttoernooien en diverse andere formele en informele bijeenkomsten voor haar leden. Dit is een mooie gelegenheid om na je studie contact te houden met studiegenoten en met de TUE. Word aspirant lid voor maar 20 gulden het eerste jaar.



Alumnivereniging WIRE

Postbus 6421

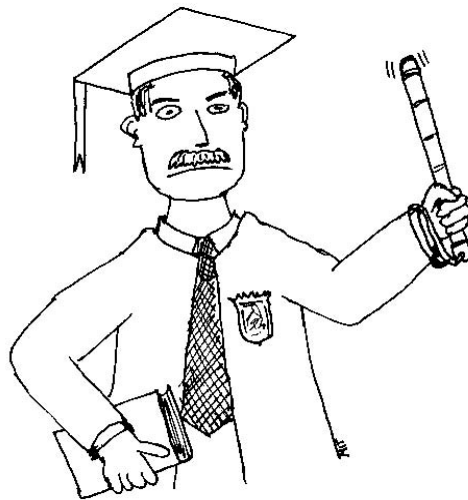
5600 HK Eindhoven

E-mail: wire@win.tue.nl

URL: <http://www.win.tue.nl/wire>

Info: Jeremy Visschers, HG 9.33

Is meneer de docent
weer stout geweest?



Word
onderwijscommissaris!

Bla bla bla GEWIS!! Bla
bla GEWELDIG!! Bla
bla GELD!



Word
PR-functionaris!

Wiske weet raad

Valentijnsdag is een romantische aangelegenheid. Er zijn echter nog steeds mensen die niet helemaal doorhebben wat dat is en hoe dat werkt: romantiek. Lees maar eens wat een gefrusteerde ziel teweeg kan brengen.

Wiske

Humor

Lieve Wiske,

Ik heb een probleem. Valentijnsdag is geweest en ik heb weer de anonieme minnaar uitgehangen. Ik stuur dan 20 valentijnskaarten en 3 bossen bloemen naar studentes die ik wel eens in de collegebanken tegenkom, maar verder totaal niet ken.

De volgende dag kijk ik dan wat de reacties zijn en dat is altijd weer vette pret: ze kijken dan met een rood hoofd de hele tijd om zich heen of hun 'minnaar' misschien naar hen lonkt.

Dat is het leuke deel, nu het vervelende. Eén van de vrouwen van vorig jaar is erachter gekomen dat ik het was en zij denkt dat ik het nog meen ook!! Dit jaar heb ik namelijk zelf zo'n pakket mogen ontvangen.

Lieve Wiske, wat moet ik nou doen??

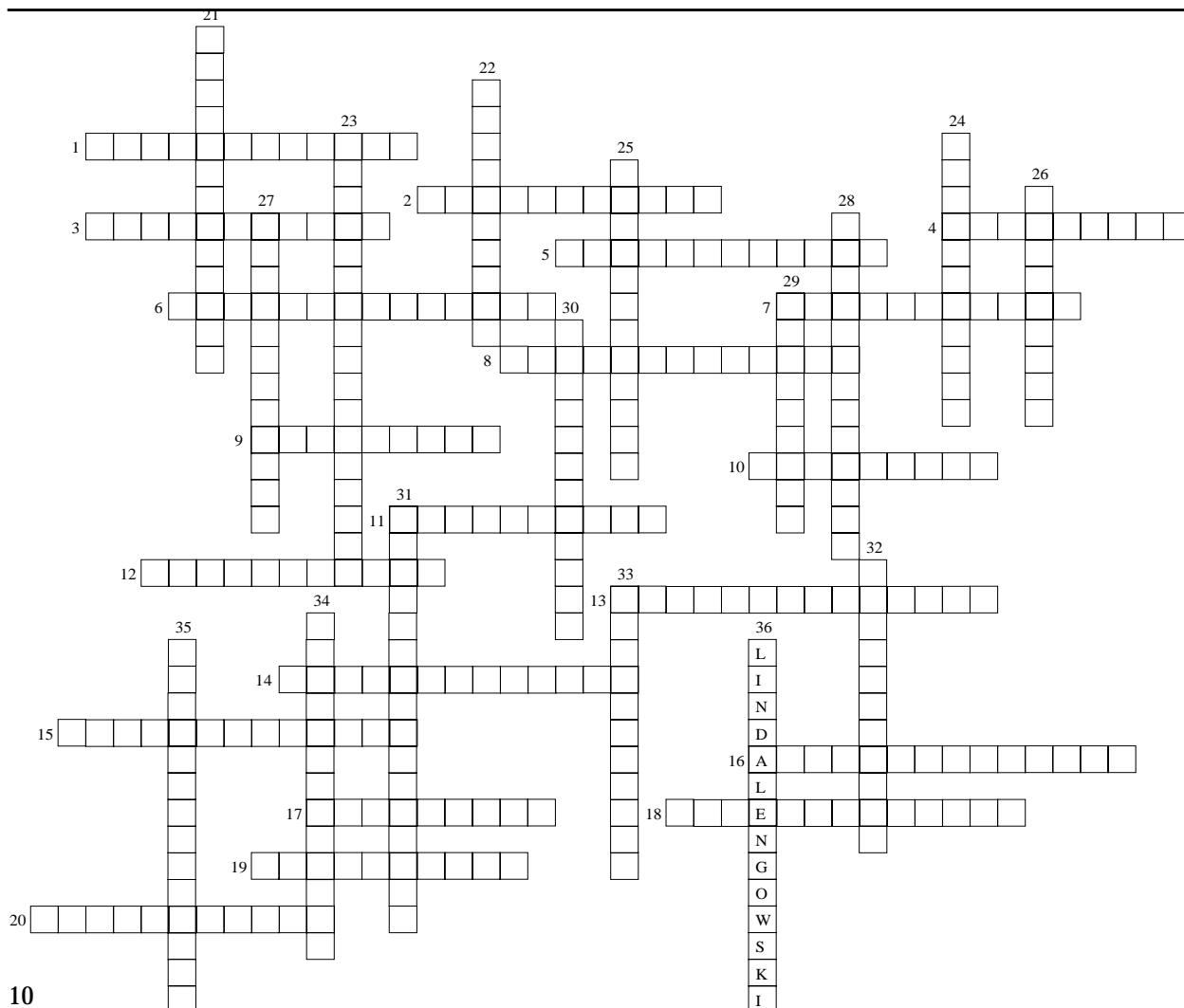
Lieve Valentijn,

Jij gore schoft!!!! Ongeloof'lijke klootzak !!!!

Ik zit nu een jaar achter jou aan, en dan MEEN JE HET NIET !?!?!?!!

Nou jongetje, ik zal je wat vertellen. Ik zal achter jou aan blijven zitten. Met een KEUKEN-MES!!!!

Liefs Wiske, jouw 'grote liefde'.



Anagrammen-kruiswoordpuzzel

Martijn Stam en Heleen Neggers

Hieronder staan anagrammen van de namen van enkele GEWISSers. Dus de letters van iemands voor- naam, voorvoegsels en achternaam zijn omgevormd tot een omschrijving. Haal de naam uit het anagram en vul deze naam zonder spaties in in de figuur op de vorige pagina. Een voorbeeld is omschrijving 36: Slank woeliding. Je denkt natuurlijk meteen aan Linda Lengowski en daarom is haar naam al ingevuld in de figuur. De 'gebruikte' GEWISSers zijn eerstejaars, actieve leden, net ex-leden (ze staan nog in het jaar- boek '94/'95) en andere leden. Kijk voor inspiratie op de actieve-leden-lijst, de schandpaal of in het jaar- boek.

Puzzel

horizontaal:

1. Oude waterval
2. Vroeg naar ma
3. Ruitersalon
4. Word een bi!
5. Schiep limoen
6. Rens mengt graan.
7. O, blauwe norm
8. Hun bonte phase
9. Toe Jasper, ...
10. Nooit geld
11. Melktopper
12. Varend leger
13. Surinaamse cell
14. Mijlen van pret
15. Feeën ter divan
16. Rare nijvere Jan
17. Knor is sip.
18. Ons hard muisje
19. Mepte stier
20. Winden nemen

verticaal:

21. Worstegesleur
22. Anijsdrama
23. Ma treurde niet, en pa?
24. Thee slurpen
25. Los tam schaap
26. Dan salami
27. Nog krijsende
28. Nergens geheel
29. Kies brons!
30. Los keurgeval
31. Pintere kennisjes
32. Nu reus alpha
33. Mijn ma start
34. Morbide eetpin
35. Pronk van meisje
36. Slank woeliding

Wie roep je als de voorzitter brak is?



Word vice-voorzitter!

Integrand bereikt mijlpaal

Integrand is een landelijke bemiddelingsorganisatie tussen bedrijven en academische studenten voor kortlopende praktijkopdrachten. Elke universiteitstad (behalve Wageningen) heeft een vestiging van Integrand. Bij de jongste vestiging van deze stichting in Eindhoven viel er deze maand wat te vieren.

Integrand

Info

Integrand Eindhoven bestaat nu ruim 3,5 jaar. In deze tijd heeft deze vestiging inmiddels voor 200 opdrachten uit het bedrijfsleven geschikte studenten gevonden die de opdracht succesvol hebben uitgevoerd. Het laatste jaar verzorgde Integrand Eindhoven kandidaten voor 70 projecten uit het bedrijfsleven, en in dit aantal zit nog steeds groei!

Om u een idee te geven hoe Integrand deze mijlpaal bereikte zal kort worden beschreven hoe het invullen van deze 200^{ste} opdracht uit het bedrijfsleven in zijn werk ging. Integrand kwam in contact met Dhr. Engelen, bedrijfsleider van de HEMA BV Eindhoven. Tijdens een gesprek werd duidelijk dat het bedrijf iemand nodig had die het nieuwe automatiseringspakket zou gaan doorlichten en eventuele aanpassingen zou maken. Integrand ging aan de slag en binnen twee weken werden 4 geschikte kandidaten voorgelegd aan de HEMA. Deze kandidaten kwamen vervolgens in een sollicitatieprocedure van de HEMA en uiteindelijk werd het Bèr Adriaens die de opdracht ging uitvoeren. Bèr is net afgestudeerd als Technisch Bedrijfskundige op de TU Eindhoven. Hij is inmiddels 1 maand bezig en alles loopt naar tevredenheid.

U ziet, Integrand Eindhoven is een jonge organisatie die in korte tijd kan zorgen voor flexibele academische krachten. Wij zien een toenemende belangstelling in deze regio van zowel het bedrijfsleven als en de TUE voor ons bedrijven- en studentennetwerk.

Nipte nederlaag Brandhout

Sinds enige tijd maken een aantal 'sportieve' GEWIS-leden hal 3 van het sportcentrum onveilig. Laagvliegende personen, afzwaaiende ballen maar ook snoeiharde smashes zijn meer regel dan uitzondering. Inderdaad het gaat hier om een volleybalteam. Hieronder volgt een verslag van een willekeurige wedstrijd.

Van onze verslaggever

Sport

ANP-AMSTERDAM Ondanks een zeer geringe opkomst vanuit de gelederen van het beroemde volleybal-genootschap Brandhout uit Eindhoven, wist dit amateurgezelschap toch nog een punt weg te slepen uit de zeer moeilijke uitwedstrijd tegen het altijd lastige team 'Pebbles'. De wedstrijd begon matig en zeker het vijfmanschap van Brandhout had de eerste set nodig om überhaupt in de wedstrijd te komen. Vijf man slechts, omdat twee leden geveld waren door de Hongarije-uitwisseling, een persoon in Hongarije verbleef en tenslotte nog iemand in z'n bed. De tweede set werd sterk gespeeld door Brandhout, vooral de blokkering aan het net door Mark en de inzet van Ger bepaalden het verschil. De derde set leed Brandhout aan de gebruikelijke inzinking na setwinst, maar kwam toch in het tweede deel nog sterk terug van een 11-0 achterstand.

De uiteindelijke winst in de derde en laatste set ging naar Pebbles, waarna zij 2 punten mochten noteren en Brandhout 1. Setstanden: 15-4 9-15 15-9.

Weereldkampioenschap Voetbal

15 Januari 1997 vond voor het eerst in de geschiedenis het Open Weereldkampioenschap Zaalvoetbal plaats. Dit evenement werd georganiseerd door het GEWIS dispuut de Weereld.

De Weereld

Activiteit

In totaal hadden zich 8 teams voor deelname aangemeld, waaronder 3 teams bestaande uit medewerkers van de faculteit. De teams werden random in 2 poules ingedeeld, waarna een halve competitie in elke poule werd gespeeld. De poulewedstrijden duurden elk 15 minuten.

De poule-indeling was als volgt. In poule A zaten:

- Old Soccers 2
- De Honeyhitters
- De Weereld
- The Losers & Peter.

En in poule B zaten:

- Gertonnetjes
- Old Soccers 3
- Toch nog een team
- Old Soccers 1.

De uitslagen in poule A waren als volgt:

Old Soccers 2	-De Honeyhitters	2-1
De Weereld	-The Losers & Peter	0-1
Old Soccers 2	-De Weereld	1-1
De Honeyhitters	-The Losers & Peter	0-7
Old Soccers 2	-The Losers & Peter	0-0
De Honeyhitters	-De Weereld	0-2

Dat leverde de volgende stand op:

1 The Losers & Peter	3-7 (8-0)
2 Old Soccers 2	3-5 (3-2)
3 De Weereld	3-4 (3-2)
4 De Honeyhitters	3-0 (1-11)

In poule B waren de uitslagen:

Gertonnetjes	-Old Soccers 3	4-0
Old Soccers 1	-Toch nog een team	0-3
Gertonnetjes	-Toch nog een team	1-0
Old Soccers 3	-Old Soccers 1	2-0
Gertonnetjes	-Old Soccers 1	5-1
Old Soccers 3	-Toch nog een team	4-2

De eindstand was als volgt:

1 Gertonnetjes	3-9 (10-1)
2 Old Soccers 3	3-6 (6-6)
3 Toch nog een team	3-3 (5-5)
4 Old Soccers 1	3-0 (1-10)

Na de poulewedstrijden gingen de nummers één en twee uit beide poules door naar de kruisfinales, de nummers drie en vier uit beide poules gingen door naar de

troost-kruisfinales. De wedstrijd duur werd verlengd tot 20 minuten, waardoor nog een extra beroep werd gedaan op het uithoudingsvermogen van de deelnemers en om ervoor te zorgen dat spierpijn de volgende dag gegarandeerd was.

Uitslagen van de kruisfinales:

Old Soccers 2	-Gertonnetjes	1-5
Old Soccers 3	-The Losers & Peter	3-0

Uitslagen van de troost-kruisfinales:

De Honeyhitters	-Toch nog een team	0-6
De Weereld	-Old Soccers 1	1-1
(De Weereld wint na strafschoppen)		

De poule-indeling bleek een beetje scheef te zijn uitgevallen, want geen enkel team uit poule A kwam in de reguliere speeltijd tot winst in de kruisfinales, drie keer verlies en een keer gelijk. Alleen wijzelf, de Weereld, wisten onze wedstrijd na het nemen van strafschoppen te winnen.

Tenslotte speelden de winnaars en verliezers van de kruisfinales en de winnaars en verliezers van de troost-kruisfinales nog tegen elkaar om de definitieve eindrangschikking te bepalen.

Om de zevende plaats:

De Honeyhitters	-Old Soccers 1	1-1
(Old Soccers 1 wint na strafschoppen)		

Om de vijfde plaats:

De Weereld	-Toch nog een team	4-2
------------	--------------------	-----

Om de derde plaats:

Old Soccers 2	-The Losers & Peter	1-1
(Old Soccers 2 wint na strafschoppen)		

Finale:

Gertonnetjes	-Old Soccers 3	6-0
--------------	----------------	-----

De finale werd helaas niet zo spannend, doordat de Gertonnetjes in blakende vorm verkeerden (of waren de Old Soccers aan het eind van hun latijn?).

De uiteindelijke eindrangschikking na een sportieve en vermoeiende middagvoetballen zag er als volgt uit:

1 Gertonnetjes
2 Old Soccers 3
3 Old Soccers 2
4 The Losers & Peter
5 Toch nog een team
6 De Weereld
7 Old Soccers 1
8 De Honeyhitters

Infima

Alhoewel het aanbod deze keer wat onder de maat was, is het sommige spionnen toch gelukt om zowel docenten als GEWIS-leden op grappige uitspraken te betrappen. Toch lijkt het ons als redactie stug dat zo weinig van jullie in de collegebanken zitten, net zo als het ons stug lijkt dat docenten hun (onbedoelde) humor verloren hebben. Blijf ze inzenden op Supreemum@gewis.win.tue.nl, en maak kans om Infima-spion van het jaar te worden!

Stijn Hoop

Humor

Marcel na een borrel:

“Wiskunde, dat is toch een vakgroep van informatica?”

Pieter tijdens de na-borrel:

“Het is echt zo een soort dag dat ik tegen Roel ga zeggen dat-ie een buikje krijgt.”

Tijdens het trivianten:

Tim: “Heeft Neptunus echt twee ringen?”

Wouter: “Ja, alle gasreuzen hebben ringen!”

Pieter: “Waarom heb jij dan geen ringen?”

Van der Woude heel trots tegen Van Gasteren, tijdens college Object Georiënteerd

Programmeren:

“Al *mijn* groepen zijn er!”

Bijlsma tijdens college Programmeren 1, uitleg over Fibonacci-rijen:

“En dan komt hier dus $10 + 9$, dat is dus ehh... even op mijn blaadje kijken... ja, 19!”

De Rijk tijdens instructie complexiteit:

“... daar kunnen we nog over filosoferen, maar dat doen we niet nu, want dan moet ik gaan denken.”

Tijdens een feest in de benedenbar komt Roel Bouwman binnen lopen:

Roel Moonen: “Kijk, daar is Roel ook.”

Gilbert: “Waar?”

Vlak voor een SACOM-vergadering:

Goes: “Roel, had ik jou dat al gezegd of was dat in mijn droom?”

Roel: “Nee, dat wist ik al.”

Goes: “Oh, dan heb ik het dus niet gedroomd.”

Tijdens barhangen:

Heike: “Ik ga tijdens mijn afstuderen bij DSM in een jeugdhostel wonen.”

Pitter: “Je mag daar zeker geen orgies houden?”

Heike: “Jawel hoor, het schijnt daar heel gezellig te zijn!”

Paredaens tijdens college Object georiënteerde databases, leest sheet voor:

“Things are becoming more complex and more obscure here”

Dan stelt hij de overheadprojector scherp.

Marcel komt binnen met een doos.

Flip: “He, Marcel, heb je een nieuwe vriendin of wat zit er in die doos?”

Oplossing vakantiepuzzel

Jarenlang stond er in het laatste nummer van de *Supreemum* een vakantiepuzzel, gemaakt door Kees van Tol en consorten. Kees is inmiddels al bij de *Supreemum* verdwenen en vandaar dat Heleen en Martijn zijn taak hebben overgenomen. In de vorige *Supreemum* stond de vakantiepuzzel en in deze *Supreemum* staan de oplossingen.

Heleen Neggers & Martijn Stam

Puzzel

Omdat de *Supreemum* nr. 2 wat later uitkwam dan oorspronkelijk gepland, besloot de puzzeldivisie van de *Supreemum* om de oplostermijn te versoepelen tot 7 februari. Helaas resulteerde dit niet in een verhoogd aantal oplossingen. Er zijn bij ons drie oplossingen binnengekomen waar door minstens 13 mensen aan is gewerkt. Vooral het ontbreken van een inzending van het wetenschappelijk en ondersteunend personeel heeft ons veel verdriet gedaan. De drie oplossingen waren echter van een uitzonderlijk hoge kwaliteit en het was dan ook tot op het laatste moment spannend wie er met de prijs vandoor zou gaan. Tot onze spijt stonden er twee foutjes in de puzzel en was er een aantal vragen waar nevenoplossingen mogelijk bleken. Een fout betrof de nummering van onderdeel 4, de andere vraag 7 van onderdeel 7.

De uitslag is de volgende:

1. Het Consortium, met 68 punten.

Het Consortium, bestaande uit Ger Savelkoul, Peter van den Berg, Peter Klomp, Pieter Jenniskens, Philip Bierhoff, Bart van der Zwet en ons aller "leider" Wouter de Vaal, was het enige team dat op alle vragen een antwoord verzonnen had. Verschillende keren gaf het een net niet correct antwoord, zodat ze maar een half puntje in plaats van het hele punt voor het antwoord kregen.

2. Jan (Draisma) en zijn huisgenoten, Rob Essink en Wouter Slegers, met 66 punten.

Dit team gaf bij zijn oplossingen aan of het zeker van zijn zaak was of niet. Een enkele keer ten onrechte.

3. Vieziezie, met 61 punten.

De Vieziezie, bestaande uit Raoul Trines en Heike Gramberg, zijn verdiend derde geworden. Bij een vraag gaven ze ons de keuze uit twee antwoorden. Hoewel er daar eentje van goed was, levert zo iets natuurlijk geen puntjes op. De volgende keer gewoon gokken of beter nazoeken.

Over de uitslag kan gecorrespondeerd worden, zolang de puzzelmakers daar maar geen hinder van ondervinden. Op de volgende pagina's staan de juiste oplossingen:



1 Vermist

- 1 Houtduiven, hazen, konijnen, fazanten, patrijzen
Wilde eenden, de zes diersoorten waar nog op gejaagd mag worden
- 2 Frank Schoenmakers, Guido Ruiters, Peter Voetman, Paul Tas, ...
Marc Ridders, oud-voorzitters GEWIS van '85 tot '89
- 3 Jane, Lizzy, Mary, Lydia
Kitty (Catherina), de gezusters Bennett uit 'Pride and Prejudice' van Jane Austen
- 4 Gouda, Goverwelle, Utrecht
Woerden, plaatsen waar een zekere stoptrein stopt.
- 5 E.E. Aldrin, M. Collins
Neil A. Armstrong, bemanning van de eerste vlucht naar de maan
- 6 Nederland, Frankrijk, Luxemburg, België, BRD
Italië, lidstaten EEG bij oprichting
- 7 Erik Postma, Petra Heck, Mark van den Broek
Parsifal van Overbeek. Winnaars De Bruijn-Dijkstra beurs 96/97.
- 8 Vallende ouders, De gevarendriehoek, Het hof van barmhartigheid, Onder het pla-
veisel het moeras, Advocaat van de hanen
Proloog: De slag om de blauwbrug, cyclus De tandeloze tijd van A.F.Th. v.d. Heij-
den. Als nevenoplossing geldt hier het intermezzo "Weerborstels" waar team Jan
ons op wees.
- 9 Mr. J.J. van der Lee, dr. G.W.B. Borrie, prof. dr. J.A. van Kemenade, ...
Dr. R.W. Welschen, Burgemeesters van Eindhoven. Volgens team Jan moest dit Jo
Ritzen zijn want er stonden te veel titels voor een burgemeester.
- 10 HG 9.45, HG 9.94, HG 6.13, BG 3.35 en HG 6.54
HG 7.74. Kamernummers Van Lint, met speciale dank aan dhr. Van Lint voor zijn
medewerking.

2 Na regen...

- 1 Sunya
GEWIS
- 2 Ceylon
Sri Lanka
- 3 Javier Pérez de Cuellar
Boutros Boutros Ghali
- 4 Stuwij
OCW
- 5 A new hope
The empire strikes back. A new hope is beter bekend als Star Wars. Het Consortium
kwam met Australië op de proppen.
- 6 Hilarius
Simplicius, twee pausen van lang geleden.
- 7 Lasker
Capablanca, wereldkampioenen schaken.
- 8 KVP, CHU en ARP
CDA
- 9 drs. H.J. ter Hege
dr. ir. H.G.J. de Wilt, voorzitter CvB
- 10 28
496, perfecte getallen. Het schokte ons dat niemand deze vraag goed had. Wel
merkte iemand op dat het in schrikkeljaren 29 is.

3 Yin-yang

- 1 Wip
Flendy, zie het jaarboek Beelden (bladzijde 153). Uiteraard werd Flendi ook goedge-rekend (en Wap niet).
- 2 C
A, van de bekende winkelketen C&A
- 3 Clementine
Vergeetachtige Jan. Hier verschenen mysterieuze antwoorden als Wyatt Earp en Theofiel Boemerang.
- 4 Charybdis
Scylla, twee monsters uit de Griekse mythologie
- 5 Tobago
Trinidad, land in Zuid-Amerika
- 6 Gamble
Procter, fabrikant van levensmiddelen
- 7 Mauritz
Hennis
- 8 Betje Wolff
Aagje Deken
- 9 Ilja Ilf
Jegveni Petrov, schrijvers van o.a. De twaalf stoelen
- 10 Koek
Zopie. Met dank aan Marije die ons tijdens een potje trivianten op deze combinatie attent maakte.

4 Birdy birdy

- 1 Goossens meubels, en geen keukens.
- 2 Livera
- 3 Wervingsdagen
- 4 Ooievaar boeken
- 5 Penguin pocket
- 6 Knauss caravans
- 7 Zwaluw lucifers
- 8 Dove
- 9 Pelikaan pennen
- 10 Vereniging natuurmonumenten

5 Vogelo's

- 1 Cote d'or
- 2 BICC (Bonn International Centre for Conversion)
- 3 Platenmaatschappij Ensign
- 4 Parker
- 5 Dr. van der Hoog (lichaamsverzoring)
- 6 Zusje Abacus
- 7 Gemeente Eindhoven
- 8 Gouden gids
- 9 Amnesty international
- 10 SGR (Stichting garantiefonds reizen)



1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.



8.



9.



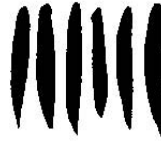
10.



1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.



8.



9.



10.

6 Bijna mannen

Onze verbastering van bijnamen bracht de puzzelaars op een dwaalspoor bij 8 en 10. Gelukkig gokten zij toch vrij goed.

- 1 La Bomba
Tomba, een Italiaanse slomskiër
- 2 Zwiep
Antoine, de secretaris/PR-functionaris van GEWIS
- 3 Het perfide Albion
Engeland, voornamelijk gebruikt voor WOII
- 4 Caligula
Gaius (Julius) Caesar Germanicus, een Romeinse keizer
- 5 The Iron Lady
Thatcher,
- 6 De fucking kabouter
Balasz, een Hongaar die aan de Hongarijuitwisseling heeft meegedaan
- 7 De Hakkelaar
Johan V., verdachte in drugszaak
- 8 De zwarte dood
de pest
- 9 De zwarte tulp
Ruud Gullit, een Nederlandse voetballer
- 10 Het zwarte goud
steenkool of als nevenoplossing aardolie.

7 Speels

- 1 Nette Scholiers
Antje de Boeck - Daens
- 2 Father Gerald
Rowan Atkinson - Four weddings and a funeral
- 3 Songlian
Gong Li - Raise the red lantern (Gaogao Gua)
- 4 Mrs. Robinson
Anne Bancroft - The graduate (en liever niet Simon and Garfunkel)
- 5 Ludovic Cruchot
Louis de Funès - diverse Gendarmerie-films
- 6 Adrian Cronauer
Robin Williams - Good morning Vietnam

- 7 Connor Mc Cloud (moest Connor Mc Cleod zijn)
Christopher Lambert - Highlander
- 8 Annie Wilkes
Kathy Bates - Misery of Deborah Loban
- 9 Pippi Langkous
Inger Nilsson (in de serie) of in een recente film Tami Erin
- 10 Lucy Honeychurch
Helena Bonham Carter - A room with a view

8 Er was eens...

Deze rubriek bestond uit een tiental openingspassages van publicaties. De bedoeling was natuurlijk om zowel de publicatie als de maker te vermelden. Dit gebeurde maar zelden.

- 1 Is this the real life,
Bohemian Rhapsody - Queen
- 2 Met opgetrokken schouders, toegeknepen ogen,
De idioot in het bad - M. Vasalis
- 3 Heb je verkering met een pracht van een meid
Over 100 jaar zijn jullie allemaal dood - Klein Orkest
- 4 Een pleidooi voor een periode van rust kan gemakkelijk een verkeerde indruk
wekken.
Jaarverslag TUE (1993) - TUE. Dit klonk blijkbaar nogal politiek want ook Lubbers
en Borst (in een pleidooi voor onthaasting) werden genoemd.
- 5 Cheer up Brian.
Always look on the bright side of life - Monty Python
- 6 Far out in the uncharted backwaters of the unfashionable end of the western spiral
arm of the Galaxy lies a small unregarded yellow sun.
Hitchhiker's Guide to the Galaxy - Douglas Adams
- 7 Ηκω Διος παις τηνδε Θηβαιων χθονα Διονυσος ον τικτει ποθ' η Καδμου κορη
Σεμελη λοχευθεις' αστραπηφορω πυρι'
Bacchae - Euripides. Hieruit blijkt weer dat niet alle Grieks Homerus is.
- 8 Lieve liederlijke liedliefhebbers!
Niet-lineaire Bralgebra - de Buc
- 9 Kent u dat, je koopt gehaast iets bij de supermarkt, 't is niet zo druk dus een cas-
siere zit al klaar.
Beschaafde Tango - Robert Long.
- 10 Ik heb een probleem
"Wiske weet raad" van Supremum 29.2 - Wiske

9 De tien geboden

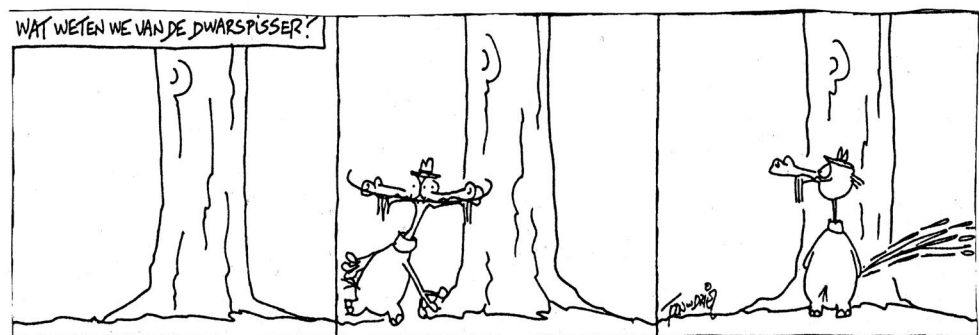
- 1 $E=m \cdot c^2$
Einstein's relativiteitstheorie
- 2 Geen witte sokken of sportschoenen dragen.
Mos van het E.S.C.
- 3 2 is not equal to 3 -- not even for large values of 2.
Grabel's Law
- 4 A robot may not injure a human being, or through inaction, allow a human being
to come to harm
First Law of robotics - Isaac Asimov
- 5 $F=m \cdot a$
Newton
- 6 Niemand mag worden gedwongen om tot een vereniging te behoren
Art. 20.2 van de Universele Verklaring van de Rechten van de Mens
- 7 It won't work
Jenkinson's Law
- 8 Verboden honden uit te laten
art 119 b/a. Hier waren drie foute antwoorden die allemaal een half puntje ver-
dienden. Het Consortium wees op de gemeente Eindhoven, de Vieziezie brachten

Reykjavik onder onze aandacht, want daar was iets met een consul die zijn hond niet mocht uitlaten en daarom maar het land verliet en Jan en vrienden beweerden dat dit met Milosevic te maken had, die een demonstratieverbod uitvaardigde waarna iedereen tegelijkertijd en in optocht zijn hond uit ging laten.

- 9 $U = I \cdot R$
wet van Ohm
- 10 Erfopvolging vindt alleen plaats door den dood
Burgerlijk wetboek hoofdstuk 4

10 Bij benadering

- 1 $6,6732 \cdot 10^{-11}$
Gravitatieconstante (kwam ook voor in de vorige puzzel)
- 2 535
Aantal kiesmannen VS. Het Consortium merkte fijntjes op dat dit opgeteld bij 1462 van vraag 6 1997 oplevert. Daar is geen speld tussen te krijgen.
- 3 625 (1-1-96)
Aantal gemeenten per 1 januari 1996
- 4 1029
Duur AV's in minuten (zonder pauzes) van GEWIS in 1995-1996. Een beetje oud-bestuurslid weet zo iets.
- 5 1183
Beste oplossing Manhattanprobleem (of CMG-prijsvraag)
- 6 1462
Aantal afstudeerders wiskunde en informatica bij de jaarwisseling.
- 7 2315221
Rekeningnummer waar collegegeld naar toe gaat. Silvia zou dus wel willen dat dit de girorekening van GEWIS is (Consortium).
- 8 2534499 (030)
Telefoonnummer Studievereniging A-Eskwadraat
- 9 4011216
Streepjescode Bounty
- 10 40237787
Nummer Kamer van Koophandel van GEWIS



Oplossing stamboompuzzel

Vorige keer heeft Jan Draisma als gastpuzzelproductiepersoon een leuke puzzel gemaakt over middeleeuwse familieperikelen. Uiteraard is er sinds de middeleeuwen veel gewerkt aan het oplossen van dit probleem en het is Jan gelukt een fraaie oplossing te vinden.

Jan Draisma

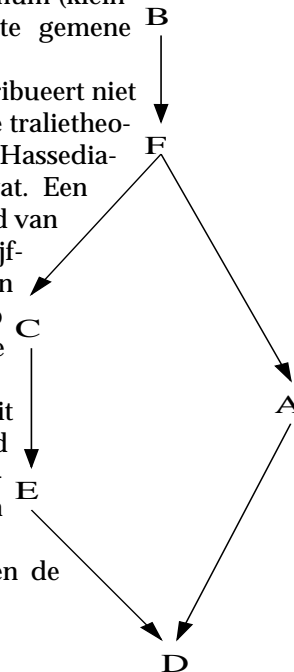
Oplossing

Om te beginnen is de relatie R : 'is nakomeling van' een partiële ordening op de zes betrokken personen. Dat wil zeggen, ze is reflexief, transitief en als A een nakomeling van B is en andersom, dan volgt $A = B$.

Bij een relatie hoort in het algemeen een gerichte relatiegraaf (een pijl van B naar A als A een nakomeling is van B), dus bij een ordening ook. Een pijl in zo ordeningsgraaf heet overbodig, als zijn bestaan volgt uit de overige pijlen en het gegeven dat je met een ordening te maken hebt. Als je in de ordeningsgraaf alle overbodige pijlen weghaalt hou je een soort 'basis' over voor die ordening. Dat heet het Hassediagram van die ordening.

Nu zijn we klaar voor de oplossing:

- 1 Hieruit leiden we af dat de stamboom (de relatiegraaf bij de relatie 'is kind van') het Hassediagram van de relatie *is nakomeling van* is. Door de opmerking over broer en zus worden vierhoeken in die graaf verboden, voor zover die nog waren toegestaan. Sommige vierhoeken mochten al niet voorkomen vanwege het feit dat we een ordening hebben en vanwege het feit dat er in de graaf geen overbodige pijlen mogen staan.
 - 2 De relatie R definieert blijkbaar een tralie op de familie. Dat is een verzameling met een partiële ordening waarbij elk tweetal een Supremum (kleinste gemene bovengrens) en een infimum (grootste gemene ondergrens) heeft.
 - 3 Dat tralie is niet distributief: Supremum nemen distribueert niet over infimum nemen of andersom. Een stelling uit de tralietheorie zegt dat een tralie niet distributief is d.e.s.d.a. het Hassediagram ervan een vijfhoek of een gedeelde ruit bevat. Een gedeelde ruit kan niet, want een ruit kan niet op grond van de eerste aanwijzing. Dus de stamboom bevat een vijfhoek. (Een gedeelde ruit is sowieso onzin, want dan heeft iemand drie ouders.) Dit is de moeilijkste stap uit de oplossing; als je de puzzel hebt opgelost heb je dus in feite deze stelling uit de tralietheorie bewezen.
 - 4 De zesde persoon moet kleiner zijn dan de jongste uit de vijfhoek of ouder dan de oudste eruit, o.a. op grond van 'broer en zus vrijen niet'. Op grond van deze aanwijzing volgt dat die zesde de oudste is. De vorm van de stamboom is af.
 - 5 De top van de vijfhoek is dus Antoinettes ouder en de jongste uit de vijfhoek haar kind, ga na in het plaatje.
- De rest laat ik aan jullie verbeelding over.



Tentamenhitlijst

Deze tentamenhitlijst bevat de resultaten van de tentamens van de interimperiode van vorig jaar en van het eerste trimester. De aanduidingen boven de kolommen betekenen het volgende: Nr staat voor het nummer van de notering, gem voor gemiddelde, # voor het aantal deelnemers, % on voor het percentage onvoldoendes, studie voor de opleiding, code voor de vakcode. Tentamens waar minder dan vijf deelnemers voor waren staan niet in de lijst. Met dank aan José Janssen voor de statistieken.

Pieter Biemond

Het eerste trimester

Info

Nr	gem	#	%on	studie	code	naam van vak
1	1.81	16	100.0	IN5	2S340	Kansrekening en statistiek
2	3.75	40	77.5	INF	2L300	Systeemmodelleren
3	4.05	22	68.2	INF	2L310	Theorie van datamodellen
4	4.45	56	57.1	IN5	2Y334	Proeftentamen basiswiskunde 1
5	4.53	15	73.3	INF	2F180	Geordende verzamelingen
6	4.58	66	60.6	IN5	2Y330	Basiswiskunde 1
7	4.80	5	60.0	INF	2L711	Vertrag.ongevoelige schakelingen
8	4.80	5	80.0	IN5	2L430	Systeemmodelleren voor HTO
9	4.89	18	61.1	WSK	2S510	Vernieuw.theor & semi-markov-proc.
10	4.94	48	52.1	WS5	2F771	Computeralgebra
11	5.00	6	66.7	IN5	2L090	Programmeren voor HTO
12	5.00	8	37.5	INF	2L110	Logica 2
13	5.30	20	65.0	INF	2L540	Parsing
14	5.50	6	50.0	IN5	2L441	Taal en bewijs voor HTO
15	5.53	19	52.6	WSK	2P430	Optimalisering 3
16	5.59	32	31.3	INF	2M050	Inl. technische toepassingen
17	5.63	8	37.5	INF	2L310	Theorie van datamodellen
18	5.74	19	47.4	WS5	2Y260	Analyse 4 voor WSK, N, E&I
19	5.88	16	37.5	WSK	2Y480	Functietheorie
20	5.94	31	45.2	IN5	2M040	Inl. funct. programmeren
21	5.96	27	18.5	IN5	2M050	Inl. technische toepassingen
22	6.18	73	46.6	IN5	2M100	Taal en bewijs
23	6.29	17	41.2	WS5	2F020	Verzamelingenleer
24	6.40	5	20.0	WSK	2C060	Theoretische Mechanica
25	6.79	19	10.5	WSK	2B230	Analytische Asp.v.gew.diff.vgl.
26	6.82	17	11.8	WSK	2S220	Mathematische Statistiek 2
27	6.97	31	19.4	INF	2L280	Semantiek van programmeertalen
28	7.00	12	8.3	INF	2L490	Neurale netwerken (seminarium)
29	7.06	17	11.8	WS5	2S210	Mathematische statistiek 1
30	7.14	73	24.7	IN5	2M104	Taal en bewijs, deel A
31	7.28	39	23.1	WS5	2Y510	Lin. algebra en lin.analyse 1
32	7.59	39	20.5	WS5	2Y140	Analyse 1 voor WSK, N, E & Inf
33	7.67	69	2.9	IN5	2M000	Programmeren 0

Tentamenhitlijst

Info

Pieter Biemond

De interimperiode

Nr	gem	#	%on	studie code	naam van vak
1	2.35	34	97.1	INF 2S000	Kansrekening voor WSK en INF
2	2.91	11	100.0	IN5 2F720	Algebra 2
3	3.14	7	85.7	IN5 2Y390	Basiswiskunde 3
4	3.17	6	100.0	WSK 2L060	Programmeren 6
5	3.33	6	83.3	INF 2M300	Systeemmodelleren
6	3.58	19	84.2	INF 2F180	Geordende verzamelingen
7	3.65	23	87.0	IN5 2M210	Implementatie
8	3.70	10	80.0	IN5 2M010	Programmeren 1
9	3.71	7	100.0	IN5 2M020	Programmeren 2
10	3.77	13	76.9	INF 2L320	Implementatietech. van databases
11	3.82	17	88.2	IN5 2Y330	Basiswiskunde 1
12	3.86	7	85.7	IN5 2Y360	Basiswiskunde 2
13	4.11	36	72.2	INF 2L150	Complexiteit
14	4.11	9	77.8	WS5 2A060	Fundamentele analyse 1
15	4.16	19	52.6	INF 2L300	Systeemmodelleren
16	4.33	6	83.3	INF 2L060	Programmeren 6
17	4.46	13	76.9	WS5 2S270	Kansrekening en statistiek
18	4.50	8	87.5	WS5 2F740	Algebra 2 voor WSK
19	4.52	31	74.2	INF 2L310	Theorie van datamodellen
20	4.60	5	60.0	INF 2F720	Algebra 2
21	4.65	23	60.9	INF 2L700	Ontwerp van parallelle programma's
22	4.71	14	64.3	INF 2L920	Procesalgebra
23	4.73	11	63.6	WSK 2A080	Fundamentele Analyse 3
24	4.93	14	64.3	INF 2L230	Operating systems
25	5.00	11	45.5	WSK 2P410	Optimalisering 1
26	5.08	12	50.0	IN5 2M130	Automatentheorie & formele talen
27	5.14	42	52.4	INF 2F530	Combinatoriek voor informatica
28	5.20	5	60.0	IN5 2M200	Inleiding computersystemen
29	5.40	5	80.0	WSK 2A060	Fundamentele analyse 1
30	5.60	10	50.0	WSK 2A070	Fundamentele analyse 2
31	5.60	5	40.0	WSK 2L550	Heuristische zoekmethoden
32	5.69	13	30.8	WSK 2F400	Matrixtheorie 1
33	5.70	10	40.0	WSK 2S510	Vernieuw.theor & semi-markov-proc.
34	5.80	5	40.0	INF 2S500	Stochastische processen
35	6.00	7	28.6	WSK 2P430	Optimalisering 3
36	6.13	8	25.0	WSK 2N120	Numerieke lineaire algebra
37	6.15	13	38.5	INF 2L120	Logica 3
38	6.20	10	20.0	IN5 2M100	Taal en bewijs
39	6.20	5	20.0	INF 2L540	Parsing
40	6.20	5	40.0	WSK 2S100	Regressieanalyse
41	6.20	5	40.0	WSK 2S150	Gegeneraliseerde lineaire model.
42	6.20	5	60.0	IN5 2F710	Algebra 1
43	6.25	8	12.5	INF 2L280	Semantiek van programmeertalen
44	6.33	12	33.3	INF 2L580	Objectgeoriënteerde databases
45	6.50	6	0.0	WSK 2F520	Combinatoriek voor wiskunde
46	6.67	6	16.7	WSK 2S500	Stochastische processen

De barbouwplaat

De GEWIS-kamer heeft de afgelopen jaren veel veranderingen ondergaan. Een bestuurshok werd gesloopt, banken werden vervangen en de vervangingen op hun beurt ook weer. De personen die langskwamen veranderden maar de bar bleef als rots in de branding behouden voor zij die na ons komen. Tot vorig jaar.

De BAC & Supremum



BAR

Vorig jaar gingen er geluiden op de oude bar te vervangen door een nieuwere die efficiënter met de ruimte om zou springen en die beter beleunbaar was. Na het nodige vergader (op het hoogste niveau) was het pleit enkele maanden geleden beslecht: er zou een nieuwe bar komen. In een mum van tijd werd de oude bar in elkaar geramd en de nieuwe in elkaar getimmerd. In het kader van technologische duurzame ontwikkeling werden de koelkast en afdekplaat behouden.

Natuurlijk is iedereen apetrots op zo'n mooie bar. Daarom is er nu een barbouwplaat, zodat je nu zelf over de bar kunt beschikken zonder hem bij GEWIS weg te slepen. De bar is namelijk portable, zodat je hem ook naar de AOR of Jeruzalem mee kunt nemen (voor de drank moet je dan zelf zorgen).

Het idee van de plaat is simpel. Er zijn kniplijntjes, vouwlijntjes en plakrandjes. Bij de kniplijntjes moet je knippen, bij de vouwlijntjes moet je vouwen en op de plakrandjes kun je lekker lijmkledderen. Als je een kniplijntje voor vouwlijntje aanziet, geen paniek, gewoon alsnog knippen. Als je een vouwlijntje voor kniplijntje aanziet moet je maar even met de BAC gaan praten of ze het ontwerp van de echte bar aan willen passen.

Nog een laatste verzoek van de BAC: Houd de bar bar en maak er geen belt van!

Veel plezier ermee!

Bar: korte stuk

Bar: middenstuk

Bar: lange stuk

Redactie

Redacteur

Tim Hemel
Stijn Hoop
Heleen Neggers
Dennis van Oort
Martijn Stam
Antoine van Wel

E-mail

wsbusup1@urc.tue.nl
wsbusup4@urc.tue.nl
wsbusup3@urc.tue.nl
wsbusup5@urc.tue.nl
wsbusup2@urc.tue.nl
wsbusup6@urc.tue.nl

Redactie-adres

Supreemum, Studievereniging GEWIS, HG 8.79
Postbus 513, 5600 MB Eindhoven
Telefoon: 040-2472815
E-Mail: Supreemum@gewis.win.tue.nl

Ingezonden stukken

Aanleveren van artikelen via e-mail of ASCII-bestand op DOS diskette, maar anders aangeleverde kopij wordt in overleg ook geaccepteerd.

Schrijvers van artikelen zijn verantwoordelijk voor de inhoud van deze artikelen. Zij geven de redactie bovendien toestemming om hun stukken te publiceren in digitale vorm (USENET, gopher, World Wide Web etc.).

De redactie houdt zich het recht voor om ingezonden artikelen te wijzigen.

Inleveren kopij

- op de GEWIS-kamer (HG 8.79)
- bij de redactieleden
- per E-mail: Supreemum@gewis.win.tue.nl

Met dank aan

Wouter de Vaal, André Verleg, Pieter Biemond, Jan Draisma, De Weereld, Philip Bierhoff, Jeremy Visschers, Integrand, Roel Bouwman, Rob Essink, de Symco, Linda Lengowski, José Janssen, Jack van Lint, onze Infimumspionnen, de Lustrumcommissie, de BAC en het bestuur.

Bij de voorplaat

“Voorzitter”
door Tim Hemel

Technische informatie

Opmaak:	Framemaker 5.x
Hardware:	Silicon Graphics Challenge
Drukwerk:	Reproductie T.U. Eindhoven
Basislettertype:	Palatino 10 pt
Oplage:	600 stuks

Agenda

Geplande activiteiten:

1 mei	HongCo '97 fotobijbestelborrel
7 mei	DET-dag georganiseerd door de BAC
12 t/m 16 mei	Lustrumweek GEWIS
14 mei	Symposium GEWIS: Meer weten?
21 mei	SACOM-lezing: Dr. H. ter Morsche
23 mei	Sluitingstermijn aanmelding tentamens
28 mei	Europartners JAVA workshop
30 mei	Epidemial-feest!
5 juni	Excursie naar AMSY
6 t/m 8 juni	Zeilweekend
11 juni	SACOM-lezing: Dhr. Ton Kalker
12 juni	SACOM-excursie naar KPN research
27 juni	15 ^{de} Dies

Films en borrels:

En natuurlijk elke donderdagmiddag om 14:30 uur een steengoeie film met aansluitend om 16:30 uur een gezellige borrel.

Deadline volgende Supreemum:

Supreemum 29.4 op 23-5 1997

